



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 469

3 Οκτωβρίου 2008

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Προσδιορισμός της χρήσης γης του δημοσίου κτήματος ΒΚ 5032 αγροκτήματος Μυλοποτάμου εκτάσεως 3752 τ.μ. (πρώην μυλαυλακας) ιδιοκτησίας του Δημοσίου ως χώρου για την κτιριακή και μηχανολογική επέκταση βιοτεχνίας.....	1
Τροποποίηση λατομικών περιοχών Ν. Πρέβεζας.....	2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. ΔΠ-Π 4025	(1)
Προσδιορισμός της χρήσης γης του δημοσίου κτήματος ΒΚ 5032 αγροκτήματος Μυλοποτάμου εκτάσεως 3752 τ.μ. (πρώην μυλαυλακας) ιδιοκτησίας του Δημοσίου ως χώρου για την κτιριακή και μηχανολογική επέκταση βιοτεχνίας.	

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΔΡΑΜΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 1512/1985 και ειδικότερα το άρθρο 3, που αναφέρεται στη διαδικασία προσδιορισμού χρήσης γης δημοσίων εκτάσεων προκειμένου να εκποιηθούν.

2. Τα διαγράμματα Διανομής αγροκτήματος αγροκτήματος Μυλοποτάμου.

3. Την υπ' αριθμ. 774/17.6.2008 αίτηση α/φων Γκάνη ΑΒΕΕ, με την οποία ζητείται η εκποίηση του παραπάνω αναφερόμενου κτήματος.

4. Την από 17.6.2008 τεχνική έκθεση της Στόκα Αννας μηχανικού της ΚΥ Δράμας σύμφωνα με την οποία έχουν εκλείψει σήμερα οι λόγοι ύπαρξης του μυλαυλακα.

5. Την υπ' αριθμ. 842/3.7.2008 απόφαση του προϊσταμένου της Κτηματικής Υπηρεσίας Δράμας και το σχετικό απόσπασμα από το γενικό βιβλίο καταγραφής δημοσίων κτημάτων.

6. Το υπ' αριθμ. 3797/18.4.2007 έγγραφο της Δ/σης Αγροτικής Ανάπτυξης Νομαρχίας Δράμας, και το 10/2007 πρακτικό επιτροπής ΝΕΧΩΠ Δράμας.

7. Το υπ' αριθμ. 1184/11.4.2007 έγγραφο της ΙΗ' Εφορείας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων.

8. Το υπ' αριθμ. 750/12.3.2007 έγγραφο της 12ης Εφορείας Βυζαντινών Αρχαιοτήτων.

9. Το υπ' αριθμ. 1699/18.4.2007 έγγραφο του Δασαρχείου Δράμας στο οποίο αναφέρεται ότι η περιοχή έχει μη δασικό χαρακτήρα.

10. Την υπ' αριθμ. 6132πε/21.1.2008 απόφαση Έγκρισης περιβαλλοντικών όρων για την κτιριακή και μηχανολογική επέκταση βιοτεχνίας επεξεργασίας ξύλου Αφων Γκάνη ΟΕ στην εξεταζόμενη περιοχή.

11. Την υπ' αριθμ. 3616/28.8.2008 γνωμοδότηση της Δν/σης Πολεοδομίας Περιβάλλοντος Νομαρχίας Δράμας, αποφασίζουμε:

Προσδιορίζουμε τη χρήση του δημόσιου κτήματος ΒΚ 5032 αγροκτήματος Μυλοποτάμου εκτάσεως 3752 τ.μ.(πρώην μυλαυλακας): ως χώρο για την κτιριακή και μηχανολογική επέκταση βιοτεχνίας επεξεργασίας ξύλου Αφων Γκάνη ΑΒΕΕ.

Η απόφαση αυτή σύμφωνα με το νόμο 1512/1985 αφορά τον προσδιορισμό της χρήσης του συγκεκριμένου δημόσιου κτήματος λαμβάνοντας υπ' όψη μόνο χωροταξικά και περιβαλλοντικά κριτήρια.

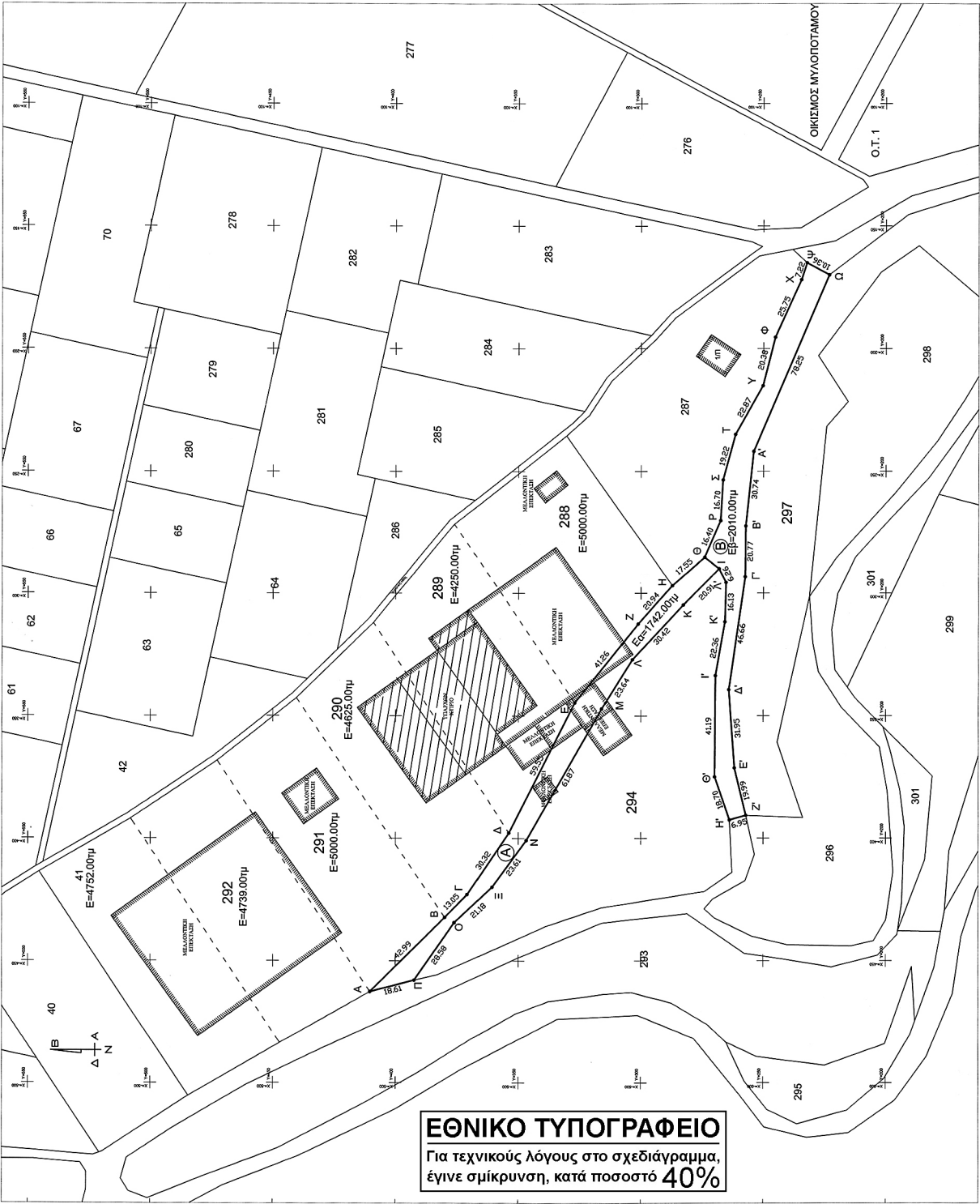
Δεν εξετάζεται και δεν δίνεται δικαίωμα παραχώρησης η εξαγοράς. Το δικαίωμα αυτό εξετάζεται από τις αρμόδιες για την παραχώρηση υπηρεσίες.

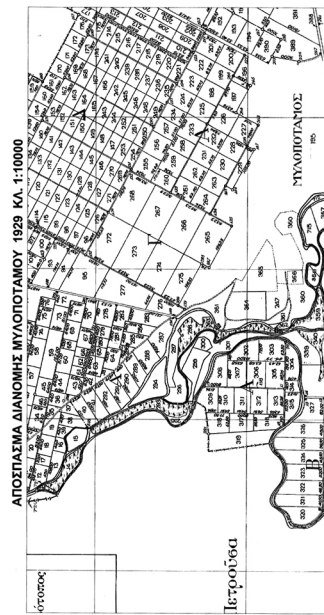
Από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού ή του δημοτικού προϋπολογισμού.

Η απόφαση αυτή μαζί με το διάγραμμα που τη συνοδεύει να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Δράμα, 3 Σεπτεμβρίου 2008

Ο Νομάρχης
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΕΥΜΟΙΡΙΔΗΣ





ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ

ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ Χ. ΙΩΑΝΝΗΣ

ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΚΥΠΡΟΥ 1, ΔΡΑΜΑ

ΤΗΛ: 25210 31921 ΚΙΝ: 6932 951745

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΔΥΟ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ

ΘΕΣΗ: ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ

Ο ΝΟΤΙΟ-ΑΝΑΤΟΛΙΑΚΟΣ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗΣ
ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΑΚΤΟΠΟΙΗΣΗΣ

Συντάχθηκε την 11/11/2008
με αριθμό Δ.Ο.Π. 4453/2008
του Νομήτη, Διμήνης



ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ

Φ = 41 09' Λ = +0 21'

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ Τ1

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000

21 ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2008



ΚΤΗΝΟΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ		
ΤΕΜΑΧΙΟ	ΕΜΒΛΑΔΟΝ	ΙΣΟΚΡΗΤΗΣ
288	5000	ΑΦΟΙ ΓΚΑΝΗ ΑΒΕΕ
289	4250	ΑΦΟΙ ΓΚΑΝΗ ΑΒΕΕ
290	4625	ΑΦΟΙ ΓΚΑΝΗ ΑΒΕΕ
291	5000	ΑΦΟΙ ΓΚΑΝΗ ΑΒΕΕ
292	4739	ΑΦΟΙ ΓΚΑΝΗ ΑΒΕΕ
41	4752	ΑΦΟΙ ΓΚΑΝΗ ΑΒΕΕ
294	7750	ΑΦΟΙ ΓΚΑΝΗ ΑΒΕΕ
297	7125	ΑΦΟΙ ΓΚΑΝΗ ΑΒΕΕ

ΚΟΡΥΦΕΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ Α			
Κορυφή	X	Y	απόσπ.
A	-462.60	410.39	42.99
B	-432.27	379.91	13.05
Γ	-422.93	370.80	30.32
Δ	-397.79	353.85	59.55
E	-344.66	329.95	41.28
Z	-312.52	301.06	20.94
H	-258.88	287.14	17.95
Θ	-258.33	252.35	17.30
Κ	-304.87	292.72	30.20
Λ	-327.11	303.47	23.64
Μ	-347.16	316.00	61.81
N	-400.85	346.75	23.61
Ξ	-419.91	390.68	21.18
O	-434.45	376.07	28.58
Π	-457.92	392.38	18.61
Ε = 1742.00 Τμ			

ΚΟΡΥΦΕΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ Β			
Κορυφή	X	Y	απόσπ.
P	-270.26	267.45	16.70
Σ	-253.58	266.47	19.22
T	-235.04	261.43	22.87
Υ	-215.11	250.20	20.38
Φ	-195.37	245.16	25.75
Χ	-171.93	234.50	7.22
Ψ	-165.07	232.25	10.36
Ω	-169.69	223.15	18.25
Α'	-271.32	255.96	30.74
Β'	-295.38	257.38	46.68
Δ'	-339.43	264.06	31.95
Ε'	-371.30	261.75	19.99
Ζ'	-392.60	263.73	6.95
Η'	-392.60	263.73	18.70
Θ'	-374.91	269.81	41.19
Ι'	-333.72	269.55	22.36
Κ'	-311.70	265.67	16.13
Λ'	-295.57	265.24	6.26
Ι'	-289.97	268.04	7.50
Θ'	-285.33	273.93	16.40
Ε = 2010.00 Τμ			

ΔΙΑΘΕΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ

Ο κτηνία υπογράφωντος Μπρ. Τοπογράφος Μηχανικός ΙΩΑΝΝΗΣ Χ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ δηλώνει υπεύθυνα και σύμφωνα με το Ν.651/77 ότι,

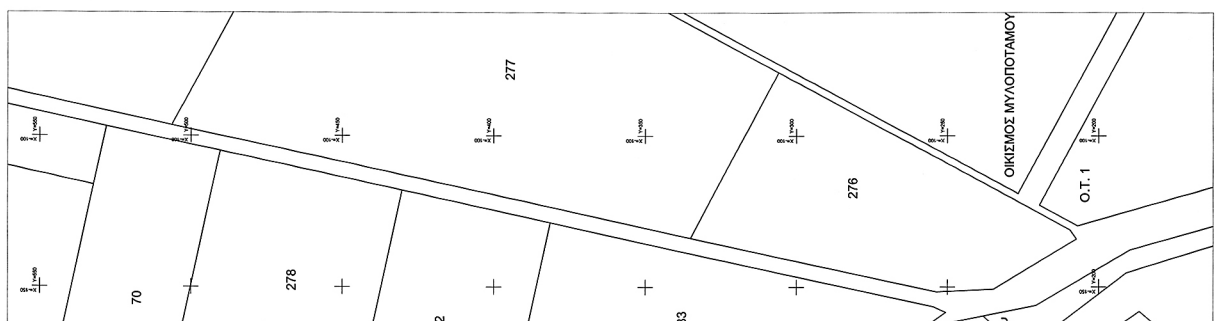
- το τεμάχιο Α με στοιχεία Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Ο,Π
- έχει εμβαδόν Ε=1742,00 τμ
- βρίσκεται στο αγρόκτημα του ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ
- συνορεύει στα βόρεια με τον οικόσημο ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ
- συνορεύει στα δυτικά με τεμάχιο 293, στα νότια με τεμάχιο 294, στα βόρεια και ανατολικά με τεμάχια 288,289,290 και 291
- είναι εκτός ορίων του οικισμού ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ.
- βρίσκεται εντός ζώνης του οικισμού ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ
- δεν είναι αρπάζ και αποσφράγιση.

- το τεμάχιο Β με στοιχεία Ρ,Σ,Τ,Υ,Φ,Χ,Ψ,Δ,Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Κ,Λ,Ι,Θ,Α

- έχει εμβαδόν Ε=2010,00 τμ
- βρίσκεται στο αγρόκτημα του ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ
- συνορεύει στα βόρεια με τον οικόσημο ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ
- συνορεύει στα δυτικά με τον οικόσημο ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ
- συνορεύει στα βόρεια με τεμάχιο 297, στα βόρεια με τεμάχιο 294 και 287 και ανατολικά με τον οικόσημο ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ.
- βρίσκεται εντός ζώνης του οικισμού ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ
- δεν είναι αρπάζ και αποσφράγιση.

Ο συντάξας Μηχανικός

(Signature)



Αριθμ. ΔΑ/Φ.Λ.78/1160

(2)

Τροποποίηση λατομικών περιοχών Ν. Πρέβεζας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΠΡΕΒΕΖΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 1428/1984 «Εκμετάλλευση λατομείων αδρανών υλικών και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 15/τ.Α'/15.2.1993) όπως τροποποιήθηκαν, συμπληρώθηκαν και αντικαταστάθηκαν από τις διατάξεις του ν. 2115/1993 «Τροποποίηση, αντικατάσταση και συμπλήρωση διατάξεων του ν. 1428/1984» (ΦΕΚ 15Α/15.2.1993).

2. Τα άρθρα 13, 17 του ν. 3335/2005 «Έλεγχος της διακίνησης και αποθήκευσης πετρελαιοειδών προϊόντων - Ρύθμιση θεμάτων Υπουργείου Ανάπτυξης» (ΦΕΚ 95/τ.Α'/20.4.2005).

3. Την υπ' αριθμ. Δ10/Β/Φ.68/οικ.10161/2915/31.5.2005 (ΦΕΚ 780/τ.Β'/9.6.2005) κανονιστικού περιεχομένου απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης «Λειτουργία της επιτροπής καθορισμού λατομικών περιοχών», κατ' εφαρμογή του άρθρου 3 του ν. 2115/1993.

4. Το άρθρο 10 του ν. 3028/2002 «Για την προστασία των Αρχαιοτήτων και εν γένει της Πολιτιστικής Κληρονομιάς» (ΦΕΚ 153/τ.Α'/28.6.2002).

5. Την υπ' αριθμ. ΔΒ/Φ.Λ.101/375/3.10.1995 (ΦΕΚ 875/τ.Β'/20.10.1995) απόφαση του Νομάρχη Πρέβεζας, περί καθορισμού λατομικών περιοχών Νομού Πρέβεζας, όπως τροποποιήθηκε με την υπ' αριθμ. ΔΒ/Φ.Λ.78/469/4.7.2006 (ΦΕΚ 1059/4.8.2006) απόφασή του.

6. Την υπ' αριθμ. ΔΒ/Φ.Λ.78/1157/15.12.2005 απόφαση του Νομάρχη Πρέβεζας, με την οποία συγκροτήθηκε η επιτροπή καθορισμού λατομικών περιοχών Νομού Πρέβεζας, όπως τροποποιήθηκε με την υπ' αριθμ. ΔΑ/Φ.Λ.78/679/2.5.2007 απόφασή του.

7. Το από 23.7.2008 πρακτικό της επιτροπής καθορισμού λατομικών περιοχών Νομού Πρέβεζας.

8. Την υπ' αριθμ. ΥΠΠΟ/ΓΔΑΠ/ΑΡΧ/Α1/Φ33/56235/2461/10.6.2008 απόφαση του Υπουργού Πολιτισμού.

9. Την υπ' αριθμ. 1055/4.6.2007 γνωμοδότηση του Ε.Ο.Τ.

10. Την υπ' αριθμ. 40/08 απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου Θεσπρωτικού.

11. Την από 27.7.2008 γνωμοδότηση του Ι.Γ.Μ.Ε. Πρέβεζας.

12. Την υπ' αριθμ. 44680/1487/27.5.2008 έγκριση επέμβασης επί Δημοτική έκτασης στη θέση «Μπούφος» Δήμου Θεσπρωτικού, του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Ηπείρου.

13. Την υπ' αριθμ. 95/25.8.2008 απόφαση του Νομαρχιακού Συμβουλίου με την οποία εγκρίθηκε το πρακτικό της επιτροπής καθορισμού λατομικών περιοχών Νομού Πρέβεζας, αποφασίζουμε:

1. Καταργούμε την υπ' αριθμ. ΔΒ/Φ.Λ.78/469/4.7.2006 (ΦΕΚ 1059/4.8.2006) προηγούμενη απόφαση του Νομάρχη Πρέβεζας, με την οποία τροποποιήθηκε η υπ' αριθμ. ΔΒ/Φ.Λ.101/375/3.10.1995 (ΦΕΚ 875/τ.Β'/20.10.1995) απόφασή του, περί καθορισμού λατομικών περιοχών Νομού Πρέβεζας.

2. Τροποποιούμε την υπ' αριθμ. ΔΒ/Φ.Λ.101/375/3.10.1995 (ΦΕΚ 875/τ.Β'/20.10.1995) απόφαση του Νομάρχη Πρέβεζας και ορίζουμε στο εξής να ισχύουν οι παρακάτω τροποποιήσεις στις λατομικές περιοχές του Νομού Πρέβεζας με τις εξής συντεταγμένες:

Α. Περιοχή «Μπούφου» Δ.Δ. Τύριας Δήμου Θεσπρωτικού

Τροποποιούμε τα όρια της λατομικής περιοχής, δια της προσθήκης όμορης δημοτικής έκτασης (Δήμος Θεσπρωτικού) συνολικού εμβαδού 75,000 στρ. στο λατομικό χώρο 1 αυτής, η οποία ορίζεται από τα παρακάτω σημεία, οι συντεταγμένες των οποίων (σύστημα HATT) είναι εξαρτημένες από το Κ.Φ.Χ. ΑΡΤΑΣ, κλίμακας 1: 100.000 με L=39°15' και M= -2°45'.

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών στο σύστημα HATT		
ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	
	Χ	Ψ
9.	-13235,54	-4750,11
10.	-13314,84	-5012,53
11.	-13414,77	-5008,62
12.	-13564,22	-4947,19
13.	-13751,54	-4834,91

Η θέση και τα όρια της περιοχής αυτής εμφανίζονται στα τοπογραφικά σχεδιαγράμματα κλίμακας 1:50.000 και 1:5.000 που συνοδεύουν την παρούσα έκθεση οι δε συντεταγμένες των κορυφών της στο σύστημα ΕΓΣΑ 87 έχουν ως εξής:

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών στο σύστημα ΕΓΣΑ 87		
ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	
	Χ	Ψ
9.	224853,96	4344411,07
10.	224765,86	4344151,32
11.	224666,07	4344158,58
12.	224518,68	4344225,02
13.	224335,13	4344343,57

Η λατομική περιοχή που προκύπτει από τα παραπάνω είναι συνολικού εμβαδού 943,300 στρεμμάτων, είναι δημοτική έκταση, ανήκει στα διοικητικά όρια του Δήμου Θεσπρωτικού και ορίζεται από τα παρακάτω σημεία, οι συντεταγμένες των οποίων (σύστημα HATT) είναι εξαρτημένες από το Κ.Φ.Χ. ΑΡΤΑΣ, κλίμακας 1: 100.000 με L=39°15' και M= -2°45'.

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών στο σύστημα HATT		
ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	
	Χ	Ψ
1.	-13819,00	-4846,00
2.	-13929,00	-4456,00
3.	-13739,00	-3946,00
4.	-13139,00	-3736,00
5.	-12739,00	-4676,00
9.	-13235,54	-4750,11

10.	-13314,84	-5012,53
11.	-13414,77	-5008,62
12.	-13564,22	-4947,19
13.	-13751,54	-4834,91
1.	-13819,00	-4846,00

Η θέση και τα όρια της περιοχής αυτής εμφανίζονται στο τοπογραφικά σχεδιαγράμματα κλίμακας 1:50.000 και 1:5.000 που συνοδεύουν την παρούσα έκθεση οι δε συντεταγμένες των κορυφών της στο σύστημα ΕΓΣΑ 87 έχουν ως εξής:

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών στο σύστημα ΕΓΣΑ 87		
ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	
	Χ	Ψ
1.	224267,30	4344334,75
2.	224170,38	4344728,42
3.	224377,47	4345232,04
4.	224984,50	4345421,91
5.	225352,97	4344468,53
9.	224853,96	4344411,07
10.	224765,86	4344151,32
11.	224666,07	4344158,58
12.	224518,68	4344225,02
13.	224335,13	4344343,57
1.	224267,30	4344334,75

Β. Περιοχή «Στρούγκα - Γκουρί) Δ.Δ. Βαλανιδούσας Δήμου Φαναρίου

Τροποποιούμε τα όρια της λατομικής περιοχής, δια της προσθήκης όμορης δημόσιας δασικής έκτασης συνολικού εμβαδού 36,330 στρεμμάτων, η οποία ορίζεται από τα παρακάτω σημεία, οι συντεταγμένες των οποίων (σύστημα HATT) είναι εξαρτημένες από το Κ.Φ.Χ. ΠΑΡ-ΓΑΣ, κλίμακας 1: 100.000 με L=39°15' και M= -3°15'.

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών στο σύστημα HATT		
ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	
	Χ	Ψ
1.	16070,00	-3805,00
7.	16028,60	-3756,40
8.	15961,97	-3813,17
9.	15884,91	-3817,55
10.	15850,60	-3820,89
11.	15797,57	-3794,59
12.	15748,53	-3756,20
13.	15734,26	-3750,08

14.	15728,34	-3759,52
15.	15759,86	-3775,89
16.	15773,72	-3799,52
17.	15799,75	-3823,53
18.	15805,72	-3856,65
19.	15839,91	-3881,64
20.	15903,82	-3893,78
21.	15930,92	-3912,25
22.	15951,38	-3926,12
23.	15970,71	-3932,06
24.	15989,74	-3934,53
25.	16021,82	-3934,46
26.	16045,83	-3943,23
27.	16072,08	-3945,46
28.	16097,21	-3948,79
29.	16109,22	-3942,79
30.	16114,78	-3927,23
31.	16116,34	-3910,56
32.	16111,43	-3890,27
33.	16115,26	-3858,30
34.	16124,64	-3831,10

Η θέση και τα όρια της περιοχής αυτής εμφανίζονται στο τοπογραφικά σχεδιαγράμματα κλίμακας 1:50.000 και 1:2.000 που συνοδεύουν την παρούσα έκθεση οι δε συντεταγμένες των κορυφών της στο σύστημα ΕΓΣΑ 87 έχουν ως εξής:

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών στο σύστημα ΕΓΣΑ 87		
ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	
	Χ	Ψ
1.	211015,66	4345851,74
7.	210976,16	4345901,95
8.	210907,32	4345847,79
9.	210830,10	4345846,42
10.	210795,67	4345844,42
11.	210743,67	4345872,78
12.	210696,14	4345913,08
13.	210682,11	4345919,76
14.	210675,82	4345910,55
15.	210706,70	4345892,95
16.	210719,63	4345868,79
17.	210744,72	4345843,76

18.	210749,40	4345810,41
19.	210782,61	4345784,09
20.	210846,03	4345769,46
21.	210872,41	4345749,93
22.	210892,32	4345735,26
23.	210911,42	4345728,57
24.	210930,35	4345725,36
25.	210962,43	4345724,17
26.	210986,09	4345714,47
27.	211012,25	4345711,21
28.	211037,25	4345706,90
29.	211049,49	4345712,43
30.	211055,66	4345727,77
31.	211057,87	4345744,38
32.	211053,75	4345764,86
33.	211058,83	4345796,67
34.	211069,27	4345823,50

Η λατομική περιοχή που προκύπτει από τα παραπάνω είναι συνολικού εμβαδού 181,38 στρεμμάτων, είναι δημόσια δασική έκταση και ορίζεται από τα παρακάτω σημεία, οι συντεταγμένες των οποίων (σύστημα HATT) είναι εξαρτημένες από το Κ.Φ.Χ. ΠΑΡΓΑΣ, κλίμακας 1:100.000 με L=39°15' και M= -3°15'.

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών στο σύστημα HATT		
ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	
	Χ	Ψ
1.	16070,00	-3805,00
2.	16240,00	-3650,00
3.	16250,00	-3450,00
4.	16075,00	-3240,00
5.	15850,00	-3410,00
6.	15840,00	-3535,00
7.	16028,60	-3756,40
8.	15961,97	-3813,17
9.	15884,91	-3817,55
10.	15850,60	-3820,89
11.	15797,57	-3794,59
12.	15748,53	-3756,20
13.	15734,26	-3750,08
14.	15728,34	-3759,52
15.	15759,86	-3775,89

16.	15773,72	-3799,52
17.	15799,75	-3823,53
18.	15805,72	-3856,65
19.	15839,91	-3881,64
20.	15903,82	-3893,78
21.	15930,92	-3912,25
22.	15951,38	-3926,12
23.	15970,71	-3932,06
24.	15989,74	-3934,53
25.	16021,82	-3934,46
26.	16045,83	-3943,23
27.	16072,08	-3945,46
28.	16097,21	-3948,79
29.	16109,22	-3942,79
30.	16114,78	-3927,23
31.	16116,34	-3910,56
32.	16111,43	-3890,27
33.	16115,26	-3858,30
34.	16124,64	-3831,10
1.	16070,00	-3805,00

Η θέση και τα όρια της περιοχής αυτής εμφανίζονται στα τοπογραφικά σχεδιαγράμματα κλίμακας 1:50.000 και 1:2.000 που συνοδεύουν την παρούσα έκθεση οι δε συντεταγμένες των κορυφών της στο σύστημα ΕΓΣΑ 87 έχουν ως εξής:

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών στο σύστημα ΕΓΣΑ 87		
ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	
	Χ	Ψ
1.	211015,66	4345851,74
2.	211191,69	4346000,07
3.	211209,50	4346199,66
4.	211042,73	4346416,46
5.	210811,12	4346255,27
6.	210796,23	4346130,68
7.	210976,16	4345901,95
8.	210907,32	4345847,79
9.	210830,10	4345846,42
10.	210795,67	4345844,42
11.	210743,67	4345872,78
12.	210696,14	4345913,08
13.	210682,11	4345919,76

14.	210675,82	4345910,55
15.	210706,70	4345892,95
16.	210719,63	4345868,79
17.	210744,72	4345843,76
18.	210749,40	4345810,41
19.	210782,61	4345784,09
20.	210846,03	4345769,46
21.	210872,41	4345749,93
22.	210892,32	4345735,26
23.	210911,42	4345728,57
24.	210930,35	4345725,36
25.	210962,43	4345724,17
26.	210986,09	4345714,47
27.	211012,25	4345711,21
28.	211037,25	4345706,90
29.	211049,49	4345712,43
30.	211055,66	4345727,77
31.	211057,87	4345744,38
32.	211053,75	4345764,86
33.	211058,83	4345796,67
34.	211069,27	4345823,50
1.	211015,66	4345851,74

Γ. Περιοχή Βαλαωρίτη, η οποία ανήκει στα διοικητικά όρια της Κοινότητας Κρανιάς και του Δ.Δ. Κοτσανόπουλου του Δήμου Λούρου.

Τροποποιούμε τα όρια της λατομικής περιοχής με τη μείωσή της, κατά έκταση εμβαδού 921,348 στρεμμάτων, η οποία ανήκει στα διοικητικά όρια της κοινότητας Κρανιάς και του Δ.Δ. Κοτσανόπουλου του Δήμου Λούρου και ορίζεται από τα παρακάτω σημεία, οι συντεταγμένες των οποίων (σύστημα HATT) είναι εξαρτημένες από το Κ.Φ.Χ. ΑΡΤΑΣ, κλίμακας 1:100.000 με $L=39^{\circ}15'$ και $M=-2^{\circ}45'$.

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών στο σύστημα HATT		
ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	
	X	Ψ
H.	-19161,00	-5486,00
Θ.	-18672,00	-5222,00
B.	-19010,00	-4786,00
A.	-20139,00	-5816,00
E.	-19430,50	-6141,00
I.	-18787,00	-5865,00

Η θέση και τα όρια της περιοχής αυτής εμφανίζονται στα τοπογραφικά σχεδιαγράμματα κλίμακας 1:50.000

και 1:1.500 που συνοδεύουν την παρούσα έκθεση οι δε συντεταγμένες των κορυφών της στο σύστημα ΕΓΣΑ 87 έχουν ως εξής:

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών στο σύστημα ΕΓΣΑ 87		
ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	
	X	Ψ
H.	218903,77	4343873,82
Θ.	219401,73	4344121,44
B.	219078,24	4344568,77
A.	217914,70	4343576,60
E.	218612,31	4343227,85
I.	219265,17	4343482,30

Με την προσθήκη, όμορης κοινοτικής έκτασης εμβαδού 21,90 στρεμμάτων, η οποία ανήκει στα διοικητικά όρια της κοινότητας Κρανιάς και ορίζεται από τα παρακάτω σημεία, οι συντεταγμένες των οποίων (σύστημα HATT) είναι εξαρτημένες από το Κ.Φ.Χ. ΑΡΤΑΣ, κλίμακας 1: 100.000 με $L=39^{\circ}15'$ και $M=-2^{\circ}45'$.

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών στο σύστημα HATT		
ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	
	X	Ψ
Λ.	-18569,26	-5359,05
M.	-18454,06	-5352,98
N.	-18336,81	-5490,00
Ξ.	-18417,31	-5561,65

Η θέση και τα όρια της περιοχής αυτής εμφανίζονται στα τοπογραφικά σχεδιαγράμματα κλίμακας 1:50.000 και 1:1.500 που συνοδεύουν την παρούσα έκθεση οι δε συντεταγμένες των κορυφών της στο σύστημα ΕΓΣΑ 87 έχουν ως εξής:

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών στο σύστημα ΕΓΣΑ 87		
ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	
	X	Ψ
Λ.	219499,87	4343980,95
M.	219615,28	4343983,16
N.	219727,93	4343842,21
Ξ.	219645,03	4343773,26

Η εναπομένουσα λατομική περιοχή είναι συνολικού εμβαδού 296,552 στρεμμάτων, συνίσταται από ένα λατομικό χώρο, ανήκει στα διοικητικά όρια της κοινότητας Κρανιάς και του Δ.Δ. Κοτσανόπουλου του Δήμου Λούρου και ορίζεται από τα παρακάτω σημεία, οι συντεταγμένες των οποίων (σύστημα HATT) είναι εξαρτημένες από το Κ.Φ.Χ. ΑΡΤΑΣ, κλίμακας 1: 100.000 με $T=39^{\circ}15'$ και $M=-2^{\circ}45'$.

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών στο σύστημα HATT		
ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	
	Χ	Ψ
Η.	-19161,00	-5486,00
Θ.	-18672,00	-5222,00
Λ.	-18569,26	-5359,05
Μ.	-18454,06	-5352,98
Ν.	-18336,81	-5490,00
Ξ.	-18417,31	-5561,65
Γ.	-18339,00	-5666,50
Ι.	-18787,00	-5865,00
Η.	-19161,00	-5486,00

Η θέση και τα όρια της περιοχής αυτής εμφανίζονται στα τοπογραφικά σχεδιαγράμματα κλίμακας 1:50.000 και 1:1.500 που συνοδεύουν την παρούσα έκθεση οι δε συντεταγμένες των κορυφών της στο σύστημα ΕΓΣΑ 87 έχουν ως εξής:

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών στο σύστημα ΕΓΣΑ 87		
ΣΗΜΕΙΟ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ	
	Χ	Ψ
Η.	218903,77	4343873,82
Θ.	219401,73	4344121,44
Λ.	219499,87	4343980,95
Μ.	219615,28	4343983,16
Ν.	219727,93	4343842,21
Ξ.	219645,03	4343773,26
Γ.	219719,83	4343665,78
Ι.	219265,17	4343482,30
Η.	218903,77	4343873,82

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πρέβεζα, 15 Σεπτεμβρίου 2008

Με εντολή Νομάρχη
Ο Αντινομάρχης
ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΚΩΣΤΑΣ



* 0 4 0 0 4 6 9 0 3 1 0 0 8 0 0 8 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> — e-mail: webmaster.et@et.gr